TOSHIBA

家庭用 東芝センサーオーブングリルレンジ

取扱説明書・料理集 * * ER-A3

このたびは東芝センサーオーブングリルレンジをお買いあげいただきまして、 まことにありがとうございました。

この商品を安全に正しく使っていただくために、お使いになる前にこの取扱説明書をよくお読みになり十分理解してください。

お読みになったあとはお使いになる方がいつでも見られるところに必ず保管してください。 保証書を必ずお受け取りください。 まず

安全上のご注意を必ず読む(4~9ページ) お使いになる前に必ず守っていただきたい事を記載してあります。



初めに

アースを取り付ける(6ページ) 「安全上のご注意」を読んで必ず取り付けてください。



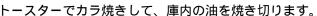
次に

電源を入れ、重量センサーを0グラムに合わせる(12ページ) 重量センサーの0グラム合わせが正しく行われないと自動調理が上手にできません。



続けて

庫内のカラ焼きをする(12・13ページ)





さあ!

調理開始!(14~26ページ)



「調理のしかた」を読んで始めてください。

省電力機能について

省エネルギーを目的に、使用していないとき自動的に表示を消す機能です。 一度とびらを開けると電源が入ります。

表示部に「0」が表示されている状態で5分以上とびらの開閉がないと 自動的に表示を消します。このとき、キーも受け付けなくなります。 表示が自動的に切れた後は、とびらを開閉すると、電源が入り、表示部 に「0」が表示されます。

もくじ

_ •		
安全上のご注意4~9 各部のなまえとはたらき10~11 (本体・操作部・付属品)	重量センサーのセット12 庫内のカラ焼き12~13	ご使用の前に
自動調理 あたため/解凍あたため14~15 牛乳/トースト16~17 お弁当18~19 カラッとグルメ/生解凍/温サラダ20~21	手動調理 レンジで調理する22 ~ 23 オーブンで調理する24 ~ 25 (予熱あり/予熱なし/発酵) グリル・トースターで調理する26	調理のしかた
料理集目次27 レンジ手動調理設定時間の目安27 Cooking Book28~39		料理集
加熱のしくみ40~41 (レンジ調理・オーブン調理のポイント) 使える容器・使えない容器42~43		いただきたいこと
お手入れのしかた	ブザー音の消しかたと戻しかた49 引っ越しについて50 仕様50 保証とアフターサービス50~51	こんなときは

この取扱説明書では次のように表しています。

操作手順

123 的に変わった状態

操作によって自動

表示 点灯中

レンジ

点滅中

全上のご注意

必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するための安全に関する重大な内容を記載 しています。つぎの内容(表示・図記号)をよく理解してから本文をお読みになり、記載事項をお守りく ださい。

表示の説明

、危険

「取り扱いを誤った場合、使用者が死亡 または重傷*1を負うことがあり、その 切迫の度合いが高いこと」を示します。

「取り扱いを誤った場合、使用者が死亡 または重傷*1を負うことが想定される こと」を示します。

↑注意 「取り扱いを誤った物品、と…」 を負うことが想定されるか、または物的 損害*3の発生が想定されること」を示し ます。

図記号の説明



○は、禁止(してはいけないこと) を示します。

禁 止 具体的な禁止内容は、図記号の中や 近くに絵や文章で示します。



●は、指示する行為の強制(必ず すること)を示します。

具体的な指示内容は、図記号の中や 指示 近くに絵や文章で示します。



△は、注意を示します。 具体的な注意内容は、図記号の中や 近くに絵や文章で示します。

- *1:重傷とは、失明や、けが、やけど(高温・低温) 感電、骨折、中毒などで、後遺症が残るものおよび治療に入院・長期 の通院を要するものをさします。
- *2:傷害とは、治療に入院や長期の通院を要さない、けが、やけど、感電などをさします。
- *3:物的損害とは、家屋・家財および家畜・ペット等にかかわる拡大損害をさします。

ご使用の前

⚠危険



自分で分解・修理・改造をしない 火災・感電・けがの原因になります。

修理は、お買い上げの販売店または東 芝家電修理ご相談センターにご連絡く ださい。





吸気口、排気口、穴などにピン や針金などの金属ものまたは異 物、指を入れない

感電・けがの原因になります。

もし、異物が中に入ったときは、電源 プラグをコンセントから抜き、お買い 上げの販売店または東芝家電修理ご相 談センターにご連絡ください。



⚠警告



電源は、交流100 V で、定格 15A以上のコンセントを単独 コンセントを で使用する

単独に使用

交流100 V 以外で使ったり、コンセン トを他の器具と同時に使ったり、延長 コードを使うと火災・感電の原因にな ります。



禁止

電源コードや電源プラグが傷ん だり、コンセントの差し込みが ゆるいときは使用しない 火災・感電の原因になります。



電源コードや電源プラグを、無 理に曲げたり、引っ張ったり、 ねじったり、たばねたり、重い ものをのせたり、挟み込んだり しない

電源コードが破損し、火災・感電の原 因になります。



ほこりを とる

電源プラグの刃・刃の取り付け面 に、付着したほこりはふき取る ほこりが付着すると、火災の原因にな ります。



⚠注意



電源コードや電源プラグは、排 気口や温度の高いところに近づ けない

火災・感電の原因になります。



プラグを

電源プラグをコンセントから引 き抜くときは、電源プラグを持 って引き抜く

持って抜く コードを持って引き抜くとコードが破 損し、火災・感電の原因になります。



コンセント から抜く

長期間、使用しないときは、電 源プラグをコンセントから抜く 絶縁劣化により漏電火災の原因になる 場合があります。



据え付けるとき

⚠警告



使用前に、包装材はすべて取り 除く

取り除く

取り除かないと運転中に発火し、火 災・やけどの原因になります。



包装用ポリ袋は、幼児の手の届 かない所に保管または廃棄する 頭からかぶるなどすると、口や鼻をふ さぎ窒息する原因になります。

安全上のご注意

据え付けるとき(つづき)

⚠警告



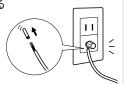
接続する

アースを

アースを確実に取り付ける
故障や漏電のときに感電する

原因になります。

アースの取り付けは販売店 にご相談ください。



アース端子を使う場合

・アース線が本体のアースねじにしっかり接続 していることを確認してから、アース線先端 の皮をむき、芯線部をアース端子につなぐ。

アース端子が無い場合

・アース棒(別売り:部品コード32582118) をお求めの上、アース工事(電気工事資格者に よるD種接地工事)を行ってください。 購入、工事の依頼はお買い上げの販売店にご相 談ください。 アース工事(電気工事資格者によるD種接地工事)が必要な据え付け場所

- ・湿気の多い場所 土間、コンクリート床、地下室、 醸造・貯蔵所など
- ・水気の多い場所(漏電遮断機も 設置必要) 水滴の飛び散る所、水を使う土間、 洗い場などの水気の多い所

アース線を接続できないもの

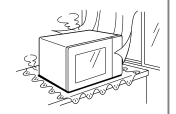
・ガス管、水道管、電話線のアース、 避雷針 法令で禁止されています。



燃えやすいもの、熱に弱いものを本体に 近づけない

焦げや、火災の原因になります。

たたみ・じゅうたん・テーブルクロスなどの上に置いたり、カーテンなどを近づけないでください。



注意



壁との間 をあける 壁との間をあけて置く

過熱し火災の原因になります。

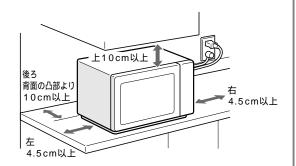
右・左・上・後ろいずれか1面を開放して設置してください。



水のかかるところや蒸気の出る 機器および火気の近くでは使用 しない

火災・感電・漏電の原因になります。

「設置基準適合]





禁止

不安定な場所に置かない

落ちたり倒れたりして、けがの原因に なります。

もし地震などで転倒・落下した場合は、 そのまま使用せずお買い上げの販売店 に点検を依頼してください。

本体の落下・転倒を防ぐための転倒防 止金具

(別売り:部品コード32582136)を お求めの方は販売店にご相談ください。

使用するとき

⚠警告



調理中に、電源プラグを抜き差 ししない

禁止

抜き差しすると火花が発生し、火災・感電の原因になります。



子供だけで使わせたり、幼児の 手が届くところで使わない ^{感電・けが・やけどの原因になります。}



排気口や吸気口をふさがない 火災の原因になります。

禁止





とびらや庫内に、無理な力や衝撃を加えない

禁止

変形し、電波もれによる人体障害の恐れが あります。また、とびらにぶらさがると本 体が倒れて、けがをする原因になります。





丸皿や回転網を手で無理に回し たり、衝撃を加えない

容器から熱い食品がこぼれてやけどの 原因になります。



庫内、丸皿、とびらのガラスに ものをぶつけたり衝撃を加えない

* 止

破損して、けがの原因になります。 容器や茶わんの出し入れのときは、丸 皿のふちに当たらないようにしてくだ さい。

とびらのガラスにキズがつくと、使用 中割れることがあります。



衣類・ふきん類の乾燥、食品の 収納など調理以外の目的には使 用しない

過熱・異常動作して火災の原因になり ます。



とびらにものをはさんだまま使 用しない

電波漏れによる、人体障害や発火の恐れがあります。



本体の上に、ものを置いたり、 布などをかぶせたりしない これたまのが過熱し、変形・焦げ・発

止 置いたものが過熱し、変形・焦げ・発 火の原因になります。



庫内で食品が燃えたときは、と びらを開けない

とびらを開けると勢いよく燃え、火災 の原因になります。



・食品が燃えたときは次の手順で処置 してください。

とびらを閉めたまま「とりけし」キーを押し、運転を停止する。

電源プラグをコンセントから抜く。 本体から燃えやすいものを遠ざけ、 鎮火するのを待つ。

鎮火しないときは、水か消火器で消火する。

・そのまま使用せずに、販売店に点検 を依頼してください。

安全上のご注意

-レンジ加熱のとき



庫内がカラのまま、調理しない

- ・本体や庫内が異常に加熱され、高温 になり、やけどの原因になります。
- ・また長時間加熱や、少量の食品加熱 後も庫内が熱くなり、やけどの原因 になりますので終了直後は庫内にふ れないでください。



食器や食品を取り出すとき、ラップをはずすときなどは注意する 高温になっていたり、ラップをはずすときに蒸気が一気にでて、やけどの原因になります。





食品を

缶詰、ビン詰、袋詰、レトルト 食品、真空パック入り食品は移 し替える

移し替える また鮮度保持剤(脱酸素剤)は取り除 いてから加熱します。

> 発火・破裂・けが・やけどの原因にな ります。



ふたをとる 殻に切れ目を 入れる

密封性の高い容器のふたやせん をはずし、皮や殻のある食品は、 切れ目や割れ目を入れる

破裂して、けが・やけどの原因になります。



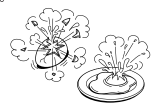


禁」

卵は、そのまま加熱しない

電子レンジで卵を加熱すると、内部も同時に急激に加熱され膨張します。殻や、卵黄膜によって密閉状態となっているため、一気に破裂してやけどをする原因になります。また取りだした後に、突然破裂することもあります。

- ・卵はよく割りほぐしてから加熱してください。
- ゆで卵は作らないでください。
- ゆで卵のあたためなおしもしないでください。





食品は加熱しすぎない

- ・飲みもの(コーヒー、牛乳、水など) 生クリームなどの油脂分の多い液体 は、取り出すときに突然沸騰し、や けどの原因になります。
- 飲みものは加熱する前にスプーンなどでよくかき混ぜてください。
- ・少量の食品は発火する恐れがあります。
- ・丸皿・ガラス容器が熱くなり、割れ たり溶ける原因になります。





アルミホイル、金属容器、金串 は使わない

禁止

火花が発生し、とびらのガラス割れな どでけがの原因になります。

ヒーター加熱のとき

⚠注意



ヒーター加熱使用中や終了後 は、高温部(庫内・とびら・本 接触禁止 体)及び取りだした丸皿・角皿 には触れない

- ・高温のため、やけどをする原因にな ります。
- ・食品の出し入れには市販のミトンを 使います。



調理中、調理後、とびら・ヒー ター・丸皿などに水をかけた り、急に冷却しない

割れてけがをしたり、発生する蒸気や 飛沫でやけどをする原因になります。

お手入れ

⚠警告



お手入れのときは、電源プラグ をコンセントから抜く

感電・けが・やけどの原因になります。



ぬれた手で電源プラグを抜き差 ししない

感電の原因になります。

⚠注意



冷めてから

本体の掃除は電源プラグを抜 き、本体が冷めてから行う 感電ややけどをする恐れがあります。



食品や肉汁などで、汚れたまま にしない

さび・発煙・発火などの原因になりま

・付着した場合は、本体が冷めてから 必ずふきとってください。

お願い

ヒーター加熱調理で、魚調理等油煙の出やすい調理を頻繁にされ、壁面が汚れる場合は本体上面を、開放で きる所に置くことをお勧めします。

テレビ・ラジオから3m以上離す

雑音や、映像の乱れを防止するために受信感度の弱い場所はさらに雑音が小さくなるまで離してください。

熱や、蒸気から離す

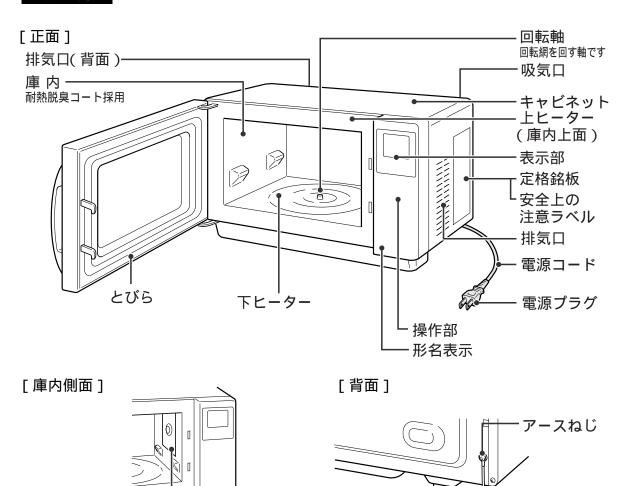
保温釜・ポットなどの蒸気が、本体や操作部にかからないようにしてください。

本体の移動の際は気をつけて

電子レンジは構造上、操作部側が重くなっています。

各部のなまえとはたらき

本 体



アース線

付属品

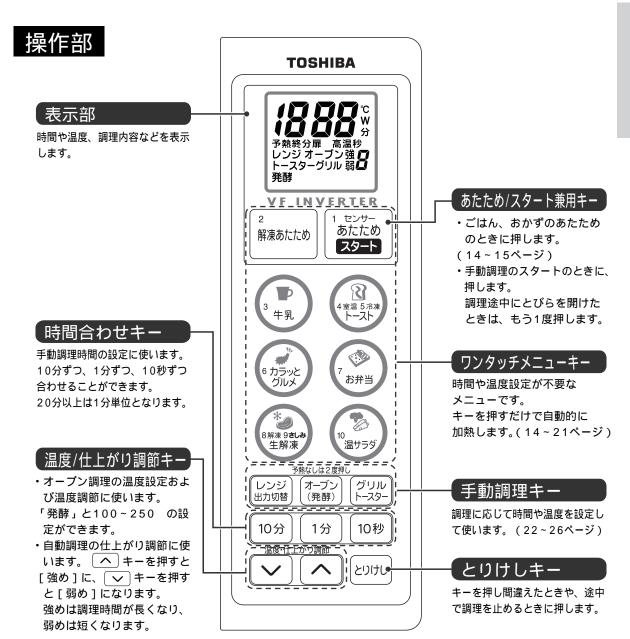
カバー -

電波の出口を保護します

付属品は正しくお使いください

このカバーは絶対に取りはずさないでください





ワンタッチメニューキーの押しかた

ワンタッチメニューとは食品を入れてひとつのキーを押したら、すぐに加熱が始まるメニューのことです。 「あたため」「解凍あたため」「牛乳」「トースト」「カラッとグルメ」「お弁当」「生解凍」「温サラダ」のと きは、食品を 入れとびらを閉めたら、1分以内にキーを押してください。

1分以上たってからキーを押すと

庫内がカラの状態での加熱を防ぐ機能が働くため、表示部に「扉」が表示され調理がスタートしません。 一度食品を取りだし、庫内がカラの状態でとびらを閉めてから、もう一度食品を入れ直してキーを押 してください。

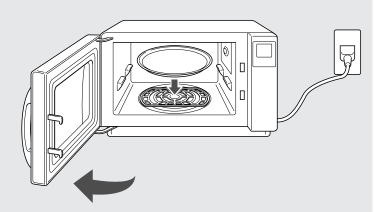
重量センサーのセット 庫内のカラ焼き

初めてお使いのときは、重量センサーを正しく働かせる ために0グラムを合わせてください。

重量センサーのセットは自動調理に必要です。

電源プラグをコンセントに差し込みとびらを開ける

- ▶「*!000* 」が点滅。
 - 「『」表示する場合もあります。 この場合は0グラムで合わせを行ってありますので 合わせの操作は不要です。

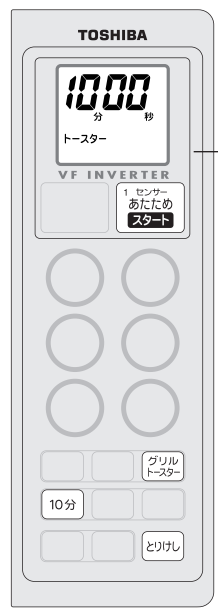


2 庫内に回転網と丸皿だけセットする

- ・回転網を庫内底部の回転軸へ差し込み、静かに 回転させて、しっかりはまったことを確認する。
- ₹ とびらを閉めて、とりけしを押す
 - ▶2~3秒後にピーッピーッと鳴り、重量センサーの0 グラム合わせが終了。
 - ・正しく0グラムを合わせるために必ずとびらを閉めます。
 - ピーッピーッと鳴るまでは本体を動かさないでください。

お知らせ

- ・重量センサーの0グラム合わせ中に丸皿が回り、庫内 灯が点灯しますが故障ではありません。
- 丸皿のセットを忘れるなど、操作を間違えたときは、 電源プラグを抜き、再度重量センサーのセットを行 ってください。
- ・重量センサーの0グラム合わせが正しく行われていな いと、とびらを開けて電源が入ったとき「1000」 が点滅します。再度重量センサーの0グラム合わせを 正しく行ってください。



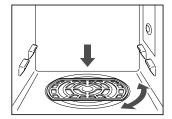


初めてお使いのときは、トースターでカラ焼きして庫内の油を焼き切っておきます。

最初、煙が出たり、臭いがすることがありますが、故障ではあり ません。

小鳥などの小動物は別の部屋に移し、換気のために窓を開けて行いましょう。

- 1 庫内に回転網だけを セットし、とびらを閉める
 - ・回転網以外の付属品は入れません。



トースターで10分カラ焼きする

2 グリルトースター を2回押す



・くり返してカラ焼きをしないでください。



を押す

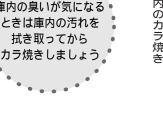




- ▶ブザーが3回鳴り、カラ焼き終了 ・終了後、表示部に「高温」が出ます。
- 5 とびりを押し、とびらを開ける

お知らせ

・「とりけし」を押すか、とびらを開けないと、取り出し忘れお知らせ機能が働き、ブザーが鳴ります。 (48~49ページ参照)



時間・出力を合わせずに自動調理

ごはん・おかずの **あたため**/解凍あたため

「あたため」「解凍あたため」キーで一度にあたためられる分量は100~300gです。 室温・冷蔵の食品は「あたため」キーで、冷凍した食品は「解凍あたため」キーを使います。

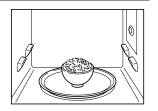




例:ごはんをあたためる

1 食品を入れる

・食品の量にあった耐熱性の 容器に入れます。



2

1 センサー あたため **スタート**

を押す



- ・おかずをあたためるときは、さらに へを 押します。
- ・とびらを閉めて1分以内に押してください。
- ▶丸皿が回転し加熱開始
- ▶途中で残り時間を表示
- ・残り時間は食品の種類・量によって変わります。



- ▶ブザーが3回鳴り、加熱終了
- ・取り忘れるとブザーが1分おきに鳴ります。(5分間)
- ・容器が熱くなっているので、気をつけて取り出してください。

お好みの仕上がりを選ぶには

スタート後15秒以内に「温度・仕上がり調節」で強め弱め を加減する

へを押すと【強め】 ✓ を押すと【弱め】になります。強め、 弱めとも1,2があります。

ぬるい部分があるときや、もう少し熱くしたいとき 「レンジ出力切替」で出力と時間を合わせてあたためる (22~23ページ参照)

上手にあたためるために

必ず容器に入れて、あたためます。

容器は食品を入れたとき、8分目くらいになる大きさが適当です。

また茶わんは130~150gのものをお使いください。

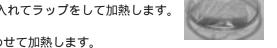
室温や冷蔵の食品

ラップは必要ありませんが、カレーなどの飛び散りやすいものはラップをします。

- ・ごはん…かたまりをほぐし、冷蔵のごはんなど固めのものは水を振りかけて 加熱します。
- ・煮もの…煮汁を切って加熱します。
- ・むしもの...パサついているときは霧を吹いて加熱します。

冷凍した食品はラップをして器にのせて加熱

- ・冷凍ごはん... 小分けに冷凍したものを、皿や器に入れてラップをして加熱します。
- ・市販の冷凍食品…容器に移しかえて加熱します。
- ・冷凍野菜…「レンジ出力切替」で出力と時間を合わせて加熱します。 (22~23・27ページ参照)



とろみのある食品はラップをして加熱

・深めの器に入れ、ラップをして加熱後、混ぜ合わせます。

食品の分量にあった容器を使用する

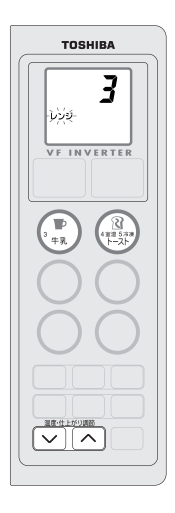
・容器が大きすぎたり、小さすぎたりすると、センサーが正しく働かないことがあります。

あたためる食品と使用キー

ラップあり... ラップなし...×

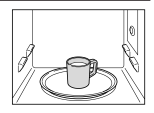
食品名	使用キー	ラップ	参照ページ
ごはん	あたため	×	_
冷凍ごはん	解凍あたため		_
スープ・みそ汁	あたため+【強め】	×	_
野菜の煮物	あたため+【強め】	×	_
しゅうまい	あたため+【強め】	×	_
カレー・シチュー	あたため+【強め】		_
中華まん	レンジ出力切替		22~23・27ページ
コロッケ	カラッとグルメ	×	20~21ページ
冷凍カレー・シチュー	解凍あたため+【強め】		_
冷凍しゅうまい	解凍あたため+【強め】		_
牛乳	牛乳	×	16~17ページ
酒かん	レンジ出力切替	×	22~23・27ページ

牛乳/トースト



例:牛乳をあたためる

1 食品を入れる



2 🌓 を押す



- ・「トースト」の場合は、押すごとに 4室温 ←→5冷凍と変わります。 (5秒以内)
- ・とびらを閉めて1分以内に押してください。
- ▶加熱開始
- ▶途中で残り時間を表示
- ・残り時間は食品の種類・量によって変わります。



- ▶ブザーが3回鳴り、加熱終了
- ・取り忘れるとブザーが1分おきに鳴ります。(5分間)
- ・容器が熱くなっているので、気をつけて取り出してください。
- ・メニューによっては、調理終了後表示部に「高温」が出ます。

お好みの仕上がりを選ぶには

スタート後15秒以内に「温度・仕上がり調節」で強め弱め を加減する

へを押すと【強め】 ✓ を押すと【弱め】になります。強め、 弱めとも1,2があります。

- ・「トースト」の場合 強め…焼色を濃いめにしたいとき 弱め…焼色を薄めにしたいとき
- ・仕上がり調節は現在の設定が次回から自動設定されます。

調理終了後にさらに加熱したいとき

手動調理で様子を見ながら行う

3 牛乳

丸皿の中央に置いて加熱します。

- 分量…1~2杯
- ・容器…背が低く広口のマグカップ。 (容器の大きさ・形状・材質で仕上がりが変わります)
- ・1杯の分量…容器の8分目。(少量しか入れないと沸騰する恐れがあります)
- ・おいしく飲むために…加熱後すぐかき混ぜる。(放置すると膜ができることがあります)
- ・仕上がり調節...1杯の量が少ないときは弱めに、多いときは強めにする。
- ・常温で保存していたときは、「温度・仕上がり調節」【弱め1】で加熱してください。





トースト(4...室温/5...冷凍)

- 分量...1~2枚
- ・焼きかた…回転網に直接パンをのせます。

山型食パンは山型を互い違いに並べます。それでも庫内壁に 当たるときは1枚で焼いてください。

焼き色は「温度・仕上がり調節」で加減します。

(強め…焼色濃いめ、弱め…焼色薄め)



並べかた(2枚) 並べかた(1枚)





焼き上がったパンはすぐに取り出す

余熱で焼きすぎになります。

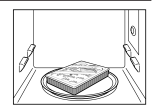
お弁当





例:市販のお弁当をあたためる

1 食品を入れる



2 (**)を押す



- ・とびらを閉めて1分以内に押してください。
- ▶加熱開始
- ▶途中で残り時間を表示
- ・残り時間は食品の種類・量によって変わります。



- ▶ブザーが3回鳴り、加熱終了
- ・取り忘れるとブザーが1分おきに鳴ります。(5分間)
- ・容器が熱くなっているので、気をつけて取り出してください。

お好みの仕上がりを選ぶには

スタート後15秒以内に「温度・仕上がり調節」で強め弱め を加減する

へ を押すと【強め】、 ✓ を押すと【弱め】になります。強め、弱めとも1,2があります。

調理終了後にさらに加熱したいとき

レンジ調理で様子を見ながら行う(22~23ページ参照)

7 お弁当 [コンビニエンスストアー、スーパーなどで購入した弁当をあたためます。]

- ・分量…1人分 弁当1コ
- ・あたためかた…弁当は、包装をはずさずに丸皿に直接置いて加熱します。 (割りばしなどがラップに包まれたまま庫内に入れる)

加熱することができる弁当

コンビニエンスストアーで売られているもの

ごはん・おかずが分かれている 幕の内弁当など

1辺が約19cm以下で 丸皿からはみ出さない 大きさ



加熱後の弁当の状態

弁当の種類によって、あたたまり具合が 異なります。

- ・揚げ物は熱めに、厚みのある食品は少しぬるめに仕上がることがあります。
- 漬け物などもあたたまります。

加熱することができない弁当

お弁当屋さんの持ち帰り弁当



どんぶりもの





浅い容器に入っている焼きそばやスパゲッティなど



唐揚げ・しゅうまいなどの小分けのお惣菜





おにぎり





上手にあたためるために

1個ずつあたためる

・丸皿からはみ出すと回転が止まり、上手く加熱できません。また2個同時に入れたり、上下に積み重ねると上手にあたたまりません。

購入後、なるべく早めに加熱する

- ・買ってきたお弁当(食品の温度は約20)をすぐにあたためます。
- ・冷蔵庫に保存した場合は「温度・仕上がり調節」【強め】で加熱します。

容器を確認する

・コンビニエンスストアーやスーパーで売っている弁当以外は電子レンジ加熱に向かない容器(発 泡スチロールなど)を使っている場合があるため、あたためないでください。

卵は加熱しない

・ゆで卵や目玉焼きが丸のまま入っている場合は破裂する恐れがあるため取り出してください。

時間・出力を合わせずに自動調理

カラッとグルメ/生解凍/温サラダ

カラッとグルメで一度にあたためられる量は100~200gです。 生解凍で一度に解凍できる量は100~600gです。

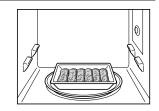




例:冷凍の肉を解凍する

1 食品を入れる

- 発泡トレイのまま解凍できます。
- ・ラップははずします。

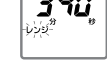


2



を押す

- 押すごとに8解凍 ←→ 9さしみと変わります。(5秒以内)
- とびらを閉めて1分以内に押して ください。



- ▶丸皿が回転し加熱開始
- ▶途中で残り時間を表示
- 残り時間は食品の種類・量によって変わります。



- ▶ブザーが3回鳴り、解凍終了
- ・取り忘れるとブザーが1分おきに鳴ります。(5分間)

お好みの仕上がりを選ぶには

スタート後15秒以内に「温度・仕上がり調節」を押して強め弱めを加減する

へ を押すと【強め】、 ✓ を押すと【弱め】になります。強め、 弱めとも1,2があります。

生解凍で解凍不足のときは

「レンジ出力切替」で出力160Wを選び時間を合わせて様子を見ながら解凍する(22~23ページ参照)

カラッとグルメ・温サラダで調理終了後さらに加熱したいとき

手動調理で様子を見ながら行なう

6 カラッとグルメ

揚げ物・焼き物、市販の調理済み食品をあたためます。

- ·分量...100~200g
- ・あたためかた…包装・容器を取りはずし、丸皿に直接置いて加熱します。 熱さの好み、種類、個数によって「温度・仕上がり調節」で加減します。 冷蔵の調理済み食品は「温度・仕上がり調節」【強め1】で加熱してください。 市販の調理済み冷凍食品はできません。

上手にあたためるために

包装・容器は取りはずし、アルミホイルも使わないで加熱

・レンジとヒーターの組み合わせ加熱なので、ラップやビニールなどの包装、アルミホイルは使えません。容器などに移さず、必ず丸皿に直接置きます。

食品の形崩れを防ぐには、オーブンシートを利用する

・形崩れだけでなく、食品のくっつきも防げます。お使いになるときはオーブンシートの表裏を確認してください。

牛解凍

- 8 解凍
 - ・自然解凍のようにきちんとはがせたり、ほぐせるまで解凍。
- 9 さしみ解凍
 - ・さしみ用(まぐろなど)…サクッと包丁が入って、盛り付けたときが食べ頃に解凍。

上手に解凍するために

ラップやふたをせずに、発泡トレイのまま解凍します。冷凍庫から出してすぐ、コチコチの状態で解凍します。

アルミホイルで、変色や煮えを防ぐ

・魚などの身の細い部分に巻いて、加熱しすぎを防ぎます。 分量の多いときや形が均一でないときにも周囲に巻くことをおすすめします。



解凍する食品の大きさをそろえる

・上手に解凍できる厚さは3cmまで。厚さは均一にして、周囲に薄いところがないように準備します。同時に2つ以上解凍するときは同じ種類、同じ大きさくのものをそろえます。



庫内や丸皿を十分冷ましてから解凍する

・庫内が熱いとうまく解凍できないことがあります。表示部に「C21」 「高温」が表示されたときはとびらを開けて庫内を冷まし、表示が消える までお待ちください。



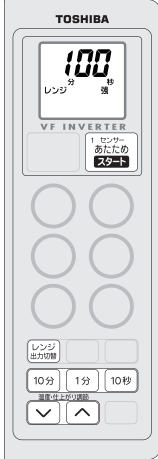
発泡トレイを使わないで解凍するときは

・丸皿にペーパータオルを敷き、その上に置いて解凍します。

10 温サラダ ... 39ページ参照

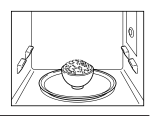
レンジで調理する





1 食品を入れる

・食品の量にあった耐熱性の容器に入れます。



2 [レンジ] を押す

押すごとに



例:800W のとき

レンジ800W → レンジ600W → レンジ160W ← レンジ500W ← と変わります。

3 10分 1分 10秒

を押して時間を合わせる

• 最大設定時間

レンジ800W:20分

レンジ600W・500W:30分

レンジ160W:90分

4 (まため) を押す





- ▶ブザーが3回鳴り、調理終了
- ・取り忘れるとブザーが1分おきに鳴ります。(5分間)
- ・容器が熱くなっているので、気をつけて取り出してください。

出力を組み合わせて使いたいときは「煮込みなどのときに使います」

例:レンジ800W15分

レンジ160W30分の場合

レンジ操作の2~3の手順をくり返す

- 1)レンジ800W15分に合わせ、
- 2)レンジ160W30分に合わせ、
- 3)スタートを押す
- ・レンジ800Wが終わると続けてレンジ160Wの調理残時間を表示し、レンジ調理します。
- ・最初の設定は800W、600W、500Wのいずれか、つぎの設定は160Wのみ設定できます。

途中で調理時間を増減したいとき

「スタート」を押して、加熱が開始してから「温度・仕上がり調節」を押して調理時間を1分単位で調節する

- ・800W、600W、500Wの残時間表示が5分以下の時は10秒単位の増減になります。
- 1回の調理で設定できる時間は増やせる時間を含め、800Wで20分、600W・500Wで30分、 160Wで90分までです。

調理内容に合わせてラップを使う

・あたためはラップ不要ですがメニューによってはラップをかけて加熱します。 詳しくは設定時間の目安(下表、27ページ)及び料理集を確認してください。

冷凍食品

- ・ 市販の冷凍食品を加熱するときは、パッケージ記載の出力と加熱時間を参考にしてください。加熱時間は目安ですので、加熱の過不足があるときは様子を見ながら、時間を調節してください。
- ・ミックスベジタブルの、少量での解凍加熱はしないでください。

ゆでものは下記の要領で手動で加熱します。

葉菜ゆでもの(ほうれん草/ブロッコリー/キャベツなど)

- · 分量...100~300g
- ・ゆでかた...水洗いしてラップできっちり包み、直接丸皿にのせて加熱します。 加熱後は流水でアクを取ります。

根菜ゆでもの(じゃがいも/かぼちゃ/にんじんなど)

- ·分量...100~600g
- ・ゆでかた

丸ごとゆでるとき…水洗いしてラップできっちり包み、直接丸皿にのせて加熱します。 加熱後しばらく置いて繰り越し加熱(約5分)を利用します。

切ってゆでるとき…皮をむき、大きさをそろえて切り、水をふりラップで包み、 直接丸皿にのせて加熱します。

加熱終了後は繰り越し加熱(食品内にこもった熱でさらに加熱が進むこと)を利用しましょう。繰り越し加熱の間は食品が乾きやすいのでラップははずしません。

野菜のゆでもの(レンジ800W)

-	メニュー名	分量	目安時間	ラップ
葉	ほうれん草	100g	約1分20秒	
菜	キャベツ	100g	約1分20秒	
*	ブロッコリー	100g	約1分10秒	

>	メニュー名	分量	目安時間	ラップ
根	じゃがいも	1⊐(150g)	約2分50秒	
菜	かぼちゃ	150g	約2分30秒	
**	にんじん	100g	約1分20秒	

容器は使用しないでください

水分を多く加えてゆでたい野菜 (にんじんなど) は 多めに水をふり、ラップをして加熱する。

オープン 予熱なり・発酵で調理する





予熱あり

- 1
 庫内に回転網だけをセットして

 オーブン (発酵)
 を1回押す
- 2 ~
 を押して温度を合わせる
 - ・押すごとに10 ずつ変わります。
 - ・100~250 の間でセット可能
- 3 [10分] [1分] [10秒]

を押して時間を合わせる

•最大設定時間90分

- 1 センサー あたため スタート を押
 - ፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟|を押して予熱開始
 - ▶予熱終了1分前に残り時間を表示



- ▶ブザーが5回鳴り、「予熱終」が点灯
- 15分間予熱保持
- 【 食品を入れ



を押す





- ▶ブザーが3回鳴り、調理終了
- ・取り忘れるとブザーが1分おきに鳴ります。 (5分間)
- ・終了後、表示部に「高温」が出ます。

予熱なし/発酵

調理にあった付属品と食品を入れて オーブン

(発酵)

を2回押す

を押して温度を合わせる

- ・100~250 の間でセット可能
- ・発酵は100 からさらに ~ を押して「発酵」に 合わせます。

10分 1分 10秒

を押して時間を合わせる

•最大設定時間90分

センサー あたため スタート

を押す



- ▶ブザーが3回鳴り、調理終了
 - ・取り忘れるとブザーが1分おきに鳴ります。 (5分間)
 - ・終了後、表示部に「高温」が出ます。

途中で調理時間を変更したいとき 加熱中に「温度・仕上がり調節」を 押して増減する

(1分単位で変えられます)

途中で調理温度を変更したいとき 加熱中に「オーブン(発酵)」を押し、温 度を表示中(5秒間)に「温度・仕上がり 調節」を押して10 ずつ増減する。

予熱あり

予熱とは

- ・作る料理に適した温度にあらかじめ 庫内をあたためておくことです。
- 予熱中の調理時間・温度の変更 できません。
- 設定温度と予熱温度の関係 設定温度と同じ温度で予熱しま す。

ただし設定温度が200 以上の ときは予熱温度は200 になり ます。

予熱時間の目安は

200 のとき、約7分です。

発酵

庫内や付属品を十分冷ましてから 発酵を行う

・表示部に「C21」「高温」が表示さ れたときは、とびらを開けて庫内を 冷まし、表示が消えるまでお待ちく ださい。庫内温度が高いと発酵がう まくできません。

グリル・トースターで調理する





TOSHIBA

グリル

VF INVERTER

1 センサー あたため

スタート

グリル トースター

10秒

10分

1分

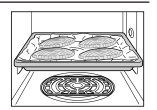
温度・仕上がり調節

例:グリルで魚を焼く

食品を入れて

を1回押す

押すごとにグリル ←→トースター と変わります。



10分 1分 10秒

を押して時間を合わせる

・最大設定時間 グリル トースター 20分

1 センサー あたため スタート

を押す



お知らせ

・両面にしっかり焼き色をつけるために、 必ず加熱の途中で食品を裏返します。



- ▶ブザーが3回鳴り、調理終了
- ・取り忘れるとブザーが1分おきに鳴ります。(5分間)
- ・終了後、表示部に「高温」が出ます。

途中で調理時間を変更したいとき

加熱中に「温度・仕上がり調節」を押して増減する (1分単位で変えられます)

COOKING BOOK

お料理を始める前に

掲載の写真は調理後の盛りつけ例です。

料理写真と実物とは、室温・形・量・大きさ・初期温度・電源電圧などにより、仕上がりが異なる場合があります。 調理時間は、食品の種類・形・大きさ・初期温度・室温などで多少異なります。料理集に示されている調理時間・ 温度は一応の目安です。

卵の大きさはMサイズを基準としています。卵の大きさにより、ふくらみなど、仕上がりが異なることがあります。

スポンジケーキ	 	 	 28
型抜きクッキー	 	 	 29
パウンドケーキ			
シュークリーム			
スコーン			
ハコーブ			
カスタードクリー			
	 	 	 ,

パン

バターロール	.32
パン生地の作りかた	
冷凍ピザ	.34
トースト	.34
ホットドッグ	

健康ヘルシー調理

きんぴらごぼう	39
かぼちゃとひき肉の煮もの	39
3色野菜のシャキシャキサラダ	39
きのこサラダ	39

焼きもの・蒸しもの・煮もの

	_
マカロニグラタン3	5
ホワイトソース3	5
冷凍グラタン3	
鮭のホイル焼き30	
ぶりの照焼き30	
焼いも30	
あさりの酒蒸し3′	
赤飯3	
ポークカレー3°	
茶わん蒸し38	
シーフードチャーハン3	8

レンジ手動調理設定時間の目安

出力と時間をセットする調理の目安です。

ラップあり... ラップなし...×

あたため(レンジ800W)

メニュー名	分量	目安時間	ラップ
ごはん	1杯(150g)	約50秒	×
スープ・みそ汁	1杯(150cc)	約1分20秒	×
野菜の煮もの	150g	約1分10秒	×
カレー・シチュー	200g	約1分50秒	
しゅうまい	6⊐(100g)	約30秒	×
中華まん	1⊐(80g)	約50秒	

冷凍の肉・魚の解凍(レンジ160W)

メニュー名	分量	目安時間	ラップ
	200g	約4分	×
肉	400g	約7分	×
	600g	約12分	×
	200g	約4分	×
さしみ	400g	約7分	×
	600g	約10分	×

のみもの(レンジ800W)

メニュー	名	分量	目安時間	ラップ
牛乳		1杯(200cc)	約1分20秒	×
お酒		1杯(160cc)	約50秒	×

冷凍した食品のあたため(レンジ800W)

メニュー名	分量	目安時間	ラップ
冷凍ごはん	1杯(150g)	約2分	
冷凍カレー・シチュー	300g	約7分40秒	
冷凍しゅうまい	5⊐(100g)	約1分30秒	
冷凍中華まん	1⊐(80g)	約1分	

冷凍ゆで野菜の解凍(レンジ800W)

メニュー名	分量	目安時間	ラップ
枝豆	100g	約1分40秒	
さといも	100g	約1分50秒	
かぼちゃ	150g	約3分	

加熱のしくみ

レンジ加熱

電波で食品を内と外から同時に加熱します。

- 電波の性質・電波が食品に当たると食品の水 分に吸収され、水の分子にまさ つ運動が起こります。その結果、 熱が発生し、食品は内部と外部 が同時に加熱されます。
 - ・陶器や磁器などは電波を通 しますが、金属製の容器や、 アルミのレトルトパックな どは電波を反射するので加 熱できません。





レンジ調理のポイント

加熱時間は

食品の分量にほぼ比例します。 分量を2倍にした場合は、 加熱時間も2倍弱に合わせます。

レンジ加熱は

食品の水分が飛び、乾燥したり 固くなりやすいので、少な目の 時間設定で加熱します。

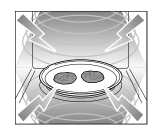
自動調理メニュー例

あたため・解凍あたため・牛乳・お弁当・生解凍・温サラダ

レンジ&ヒーター加熱

電波と、ヒーターで食品を加熱します。

自動調理メニュー例 カラッとグルメ



ヒーター加熱

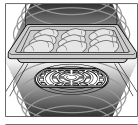
オーブン調理

上下ヒーターを利用した庫内全体の熱で、食品を焼き上げます。

角皿

お惣菜を調理するときなどに使います。

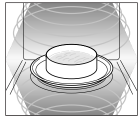
詳しくは料理集をご覧ください。



丸皿

型を使って焼くお菓子などに使います。

詳しくは料理集をご覧ください。



オーブン調理のポイント

食品の置きかたは

加熱により、大きくなるメニュー もあります。適度な間を開けてく ださい。

加熱時間は

食品の様子を見ながら加減して ください。

続けて加熱するときなど庫内温 度が高いときは、加熱時間を短 く設定し様子を見ます。

加熱中は

庫内の温度が下がりやすいのでと びらの開閉は少なくしましょう。

焼きムラが気になるときは 加熱途中で食品の前後を入れ替え たり、濃い焼き色部分だけアルミ ホイルをかけます。

加熱後は

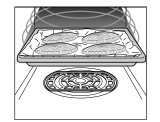
焦げを防ぐため、すぐ取り出しま しょう。

グリル調理

上ヒーターの強い熱を直接使って、食品の表面にこげめをつけます。

角皿

・魚などを、焼くときに使います。



均等に焼き色を付けるために 加熱途中で食品を裏返します。

加熱後は

焦げを防ぐため、すぐ取り出しま しょう。

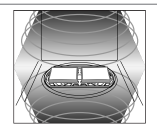
トースター調理

上下ヒーターの強い熱を直接使って、食品の表面にこげめをつけます。

自動調理メニュー例 トースト

回転網

食品を回転網にのせます。



加熱後は

焦げを防ぐため、すぐ取り出しま しょう。

使える容器・使えない容器

耐熱温度は容器に表示されている家庭用品品質表示法の表示をご覧ください。

容器の種類:ガラス	電子レンジ加熱の時	ヒーター加熱の時
耐熱性がある	使えます	使えます
	ただし、加熱後急冷すると、 割れることがあります。	ただし、加熱後急冷すると、 割れることがあります。
耐熱性がない	使えません カットグラス、強化ガラスなど、 ガラスの厚みの変化が大きな もの、ひずみのあるものも使え ません。	使えません

容器の種類:プラスチック	電子レンジ加熱の時	ヒーター加熱の時
耐熱性がある (耐熱温度140 以上) 「電子レンジ使用可能」表示が あるもの	使えます ・ただし、ふたには熱に弱い物、 密閉性の高い物がありますの ではずしてください。 ・油脂、糖分の多い食品は、 高温になるので使えません。	使えません 変形したり割れたりすることが あります。
耐熱性がない (耐熱温度140 未満)	使えません 電波で変形するもの (ポリエチレン・スチロール・ フェノール・メラミン・ ユリア樹脂など)は 使えません。 ただし生解凍では 発泡スチロール製のトレイが 使えます。	使えません

容器の種類:陶磁器・漆器	電子レンジ加熱の時	ヒーター加熱の時
陶器・磁器	使えます ただし、金・銀粉、金・銀箔 使用の容器は火花が飛ぶことが あるので使えません。	使えません ただし、耐熱性のある陶器、 磁器土鍋、グラタン皿などは 使えます。
漆器	使えません 塗りが剥がれたり、ひびが入る 恐れがあります。	使えません

容器の種類:金属	電子レンジ加熱の時	ヒーター加熱の時
アルミ・ホーローなどの 金属容器、金網、金串	使えません とくに金網、金串は火花が飛ぶ ことがあります。	使えます ただし、取っ手が樹脂の物は 使えません。

容器の種類:その他	電子レンジ加熱の時	ヒーター加熱の時
木・竹・紙製品	使えません 金属物を使っている物は、 スパークしたり、燃えたりする ことがあります。	使えません ただし、耐熱加工を施した紙や ケーキ用の硫酸紙は使えます。
アルミホイル	使えません ただし、生解凍などで電波を 反射する性質を利用して部分 的に使うこともあります。	使えます 角皿に敷いたり、こげ目の加 減をするときやホイル焼きに 使います。
ラップ (耐熱温度140 以上)	使えます ただし、油分の多い料理は高温 になるので使えません。 ポリエチレン製のラップは溶け て燃えることがあるので使えま せん。	使えません 高温になり、溶ける恐れがあ ります。

お手入れのしかた お手入れはすぐにこまめにがポイントです

⚠警告



お手入れのときは、電源プラグをコンセントから抜く

プラグを抜く 感電・けが・やけどの原因になります。



ぬれた手で電源プラグを抜き差 ししない

★ は 感電の原因になります。

⚠注意



冷めてから

本体の掃除は電源プラグを抜き、本体が冷めてから行う 感電ややけどをする恐れがあります。



食品や肉汁などで、汚れたまま にしない

禁止

さび・発煙・発火などの原因になります。
・付着した場合は、本体が冷めてから

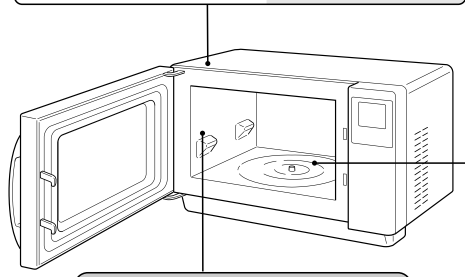
必ずふきとってください。

キャビネット・とびら

かたくしぼった、ぬれふきんでふく。 ひどい汚れは薄めた台所用洗剤(中性) をしみ込ませた布でふき取り、必ず洗剤 分をふき取ってください。

お願い

・水をかけないでください。さびたり故障したりすることがあります。



庫内・とびらの内側

かたくしぼった、ぬれふきんでふく。

- 落ちにくい汚れは、ぬれたふきんを汚れ の上に置いて30分ぐらいふやかしてか らふきます。
- ・庫内底面は、必ず回転網をはずしてふき ます。
- ・回転網をはずしたときは、お手入れ後、 確実に回転軸に差し込んでください。

お願い

- ・たわしやフォークなど先の とがった物でこすらないで ください。傷になります。
- ・回転軸部に、食品くずを落としたままにしないでください。

故障することがあります。

お手入れしても庫内の臭いがとれないとき

カラ焼き(12、13ページ参照)してください。 臭いがやわらぎます。

長時間ご使用にならないとき

電源プラグをコンセントから抜き、各部をお手入れしてから、湿気や、ほこりが かからないようにして、おしまいください。

お願い

住宅家具用洗剤(弱アルカリ、アルカリ、弱酸性、酸性など)、オープンクリーナー、クレンザー、ベンジン、シンナー、漂白剤、熱湯、可燃性ガス(LPGなど)入りスプレー洗剤は使わないでください。損傷、変色、変形、発煙、発火などの原因になります。



回転網・丸皿・角皿

スポンジたわしで汚れを落とし、十分に水気を ふき取る。汚れは洗い桶などの中で落とす。

- ・回転網・角皿に水気が残っているとサビが付くことがあります。
- ・丸皿の汚れが落ちないときは、水で薄めた漂白 剤に一晩つけてください。



お願い

・回転網・丸皿・角皿は使用後、急冷しないでください。破損・変形する事があります。

また加熱直後に水をかけると蒸気が発生したり、熱い飛沫が飛びます。

・丸皿は金属たわしや先のとがったものでこすったり、落としたりしないでください。

傷ついたり、割れることがあります。

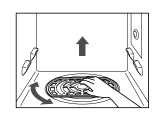
回転網のはずしかた

回転網の中央部をつかみ、軽く回しながら少しず つ真上に持ち上げる。

・回転網の周囲を無理に持ち上げてはずすと、回 転軸の破損や庫内の塗装がはがれることがあり ます。

回転網の取り付けかた

回転軸にしっかりと差し込み、静かに回転させ しっかりはまったことを確認する。



お料理が上手にできないとき

ごはん・おかずのあたため

食品があたたまらない	食品が金属容器・アルミホイルなどで、おおわれていませんか。
「あたため」キーであたためると熱くな りすぎる	食品の重さと同じくらいの容器に入れて加熱します。
ごはんなどの食品がぱさつく	加熱前に霧を吹くなど、水を少しかけると、しっとり仕上がります。
煮もの・煮魚などの煮汁が飛び散る	汁気を切って深めの容器に入れて加熱します。
冷凍ごはんがあたたまらない	食品の重さと同じくらいの容器に入れて加熱します。「解凍あたため」を使って加熱します。
フライや天ぷらがベチョッとする	ペーパータオルを敷いた皿の上に並べます。
おかずがあたたまらない	「あたため」キーのあとに「温度・仕上がり調節」【強め】キーを押して加熱してください。

のみもののあたため

牛乳が熱くなりすぎる	「3 牛乳」で加熱していますか? 容器に対して7~8分目まで入れてください。容器に対して少量しか入れないと沸騰する恐れがあります。1杯の量が少ないときは「温度・仕上がり調節」【弱め】で、1杯の量が多いときは(強め)で加熱します。
牛乳にマクができる	加熱後、放置しておくとマクが張ることがあります。すぐにかき混ぜるとできにくくなります。
とっくりの上の方と下の方で温度が違う	とっくりの首の部分をアルミホイルで覆うと上下の差が少なくなります。

生解凍

上手に解凍できない	うまく解凍できる厚さは3cmまで。厚さは均一にし、細い部分や魚の尾などにはアルミホイルを巻いてください。 同時に2つ以上を解凍するときは同じ種類のもので同じ大きさに。
解凍不足	食品に薄いところや細いところがあると部分的に加熱されやすいので全体の厚さを そろえて冷凍してください。 加熱不足の部分はレンジ弱で様子を見ながら加熱してください。

ゆでもの

ゆですぎになる	容器を使用していませんか?ラップに包んで直接丸皿にのせてください。
野菜が乾燥気味になる	野菜を洗い、水気を切らずにラップにくるんでください。
できすぎのところと、加熱の足りない ところがある	かぼちゃ、じゃがいもなどは大きさをそろえてください。 ほうれん草などは葉と茎を交互に重ねます。

スポンジケーキ

ケーキのふくらみが悪い	卵はしっかりと泡立てましたか?字が書けるくらいしっかりと泡立ててください。 粉を合わせたあと、混ぜすぎていませんか?
泡立てがうまくできない	ボウルや泡立て器に、水分や油分がついていると泡立ちが悪くなります。
きめが粗く粉っぽい	粉をふるって入れましたか? 粉がなじむまで混ぜましたか?
中央が沈む	卵の泡立てすぎはありませんか?

シュークリーム

膨らみが悪い	分量は正しく量りましたか? 生地を作るときにレンジの加熱時間は正しかったですか?
--------	---

クッキー

焼き色にむらがある	生地の厚みや大きさは均一ですか?

バターロール

	「したか?発酵不足で生地温度が低いとあまり膨らみません。 こいじめていませんか?生地をいじりすぎると固くなります。 、ょう。
--	--

こんな表示が出たときは



表	示	例	理	由	(原	因)		処	置
г	扉 」表示	Ā	●「あたため」「ト 乳」「お弁当」「 サラダ」のとき らキーを押すと	カラッと、とびら	ングルメ らを閉め	」「生解凍」「温		とびらを開 -を押してく	閉し、1分以 ださい。
r i	高温 」表 - ^ i	:温 _	● オーブンなど 内が高温のと:]理終了後庫	待ってく が 約15~ 表示中で か調理ン	ださい。 20分程度で表 でも「とりけ	が下がるまで 示が消えます。 し」キーを押す 定すると消え、
г _{ії}	C 2 1 」 高温 」表	· 表示	● オープンなどで、庫内温度; すると、表示; このとき「スタ	が高い。 部に「高 'ート」 -	ときに「 温」が点	発酵」を設定 減します。		温度が下れ	押し、とびら がるまで待っ
	「一高温一	温 -	オーブンなどヒー が高いときに「あた 弁当」「生解凍」「	たため」「	解凍あた	ため」「牛乳」「お			甲し、とびらを まで待ってく
	11,			メ」「生	解凍」「	牛乳」「お弁当」 「温サラダ」、手 □がないと表示			し、回転網となおしてくだ
l	20」		●「生解凍」で6 とき表示しま [・]		こり重い	ものをのせた		し」キーを押 以下でお使い	し、最大重量 いください。
	H 」表		● 製品が故障し;	たとき	表示しま	: ∳ 。	● 電源プラ てくださ		修理を依頼し

修理を依頼される前に

つぎのような場合は故障ではありません。

現象	理 由 (処 置)
電源プラグを、コンセントに差し 込んでも何も表示しない。	● とびらを閉じた状態で、電源プラグをコンセントに差し込んだだけでは表示されません。一度とびらを開けると、表示されます。
表示部に「 们りり 」が点滅したまま になっている。	● お買い上げ後、はじめて電源プラグを差し込んで、と びらを開けたとき、この表示になります。 (「重量センサーのセット」をしてください。(12ページ参照))
調理中、カチカチと音がする。	● 機械室内のスイッチ切換え音です。故障ではありません。
オーブンなど、ヒーター加熱時に、 ボコッボコッという連続音や、 ボコンという音がする。	● 熱収縮による加熱室壁面の音で故障ではありません。
電子レンジ調理の開始時及び途中に、ボコ ンという音やチリチリという連続音がする。	● 電子レンジ調理時の動作音で故障ではありません。
調理中、調理後に音(ファン)がし たり、しなかったりする。	 機械室等を冷却するファンの音で故障ではありません。 レンジ調理後、冷却ファンが回ることがありますが故障ではありません。 オーブン・グリル調理後、冷却ファンが回ることがありますが故障ではありません。
キーを、押しても受け付けず、何も 表示しない。	● とびらを開け、食品を入れてから操作してください。省エネルギーのため、とびらを開けた後5分をすぎると表示を切るためです。このときキーも受け付けません。
とびらを開けると表示部に「 』 」が 表示する。	● とびらを開けたとき表示される仕様です。
調理終了後、1分後、1分ごとに ピーッピーッピーッと鳴る。	● 調理終了後、庫内の食品を取り出さないと鳴る機能が ついています。 故障ではありません。
ブザーが鳴らない。	● ブザー音を消す設定になっていませんか。 ブザー音の消しかたと戻しかた(49ページ)を参照し て、設定しなおしてください。

お知らせの音について

次の操作・状態のとき、ブザー音でお知らせします。

キーを押したときは ピッ 調理終了のときは ピーッピーッピーッ 予熱終了のときは ピーッピーッピーッピーッピーッ 加熱終了後、食品を取り出し忘れると ピーッピーッピーッ 異常表示のときは ピピピピピピピ

修理を依頼される前につぎのことを点検してください。

現象	点 検 (処 置)				
まったく動かない。	 ●停電ではありませんか。 ●電源プラグが抜けていませんか。 ●ご家庭のヒューズやブレーカーが切れていませんか。 ●途中でとびらを開閉しませんでしたか。 ●無表示の状態で、キー操作をしていませんか。 (とびらを開け、食品を入れてからキー操作してください。) 				
「あたため」「解凍あため」「牛乳」 「トースト」「カラッとグルメ」 「お弁当」「生解凍」「温サラダ」 「スタート」キーを押しても 加熱されない。	 ●「あたため」「トースト」「解凍あたため」「牛乳」「お弁当」「カラッとグルメ」「生解凍」「温サラダ」のとき、とびらを閉め1分をすぎてからキーを押していませんか。 (食品をとり出し、とびらを閉めてもう一度とびらを開け食品を入れてキーを押してください。) ●「C21」と「高温」が表示されていませんか。 (とびらを開けて庫内をさまし、表示が消えてからキーを操作してください。) とびらがきちんと閉まっていますか。 				
料理のでき上がりが悪い。	 調理のしかたは正しいですか。 (ふた、ラップの有無、付属品など確認してください。) 庫内が、熱いまま自動調理しませんでしたか。 (庫内の温度が下がるまで待ってください。) 食品の量は適当でしたか。 庫内の上面や底面が汚れていませんか。 メニューを正しく選んで調理開始しましたか。 重量センサーのセットのしかたは正しいですか。(12ページ参照) 				

ブザー音の消しかたと戻しかた

ブザー音を消す

取り出し忘れお知らせのブザー音だけを消すとき

1「0」表示中に とりけい をピッピッとブザー音がするまで(約3秒)押す

2 続いて「ヘ」を押す

全てのブザー音を消すとき

1 「0」表示中に をピッピッとブザー音がするまで(約3秒)押す

2 続いて 🗸 を押す

ブザー音をなるように元にもどす

ブザーの音を、消した操作と同じ操作を行うことによりブザー音が出るようになります。

引っ越しについて

この東芝センサーオーブングリルレンジは電源周波数50Hz-60Hz共用です。

周波数(Hz:ヘルツ)の異なる地域へ引っ越してもそのままお使いになれます。

電源プラグをコンセントに差し込むと自動的に50Hz-60Hzが切換えられます。

必ずアースを取り付けてご使用ください。(6ページ参照)

仕樣

電	源	交流100V 50Hz-60Hz 共用				
定	图格消費電力	電子レンジ1290W(13.1A)、ヒーター加熱1210W(12.1A)				
高	周 波 出 力	800W·600W·500W·160W相当 出力切換				
発	振 周 波 数	2450MHz	ヒーター	上650W・下520W		
質	量(重量)	1 1 kg	温度調節範囲	発酵、100~250		
寸	外 形	298 (298 (高さ)× 450 (幅)× 353 (奥行) mm			
ן ע	庫 内 有 効	150 (高さ)×270 (幅)×287 (奥行) mm				
法	丸皿(ガラスセラミックス製)直径	270mm				
14	コードの長さ	ードの長さ 1.4m				
タイマー時限		レンジ800W・トースター…20分 / レンジ600W・レンジ500W・グリル…30分				
		レンジ160W・オープン・発酵90分				

このセンサーオーブングリルレンジの250 での運転時間は約10分です。その後は自動的に200 に切り換わります。

この製品は、日本国内用に設計されています。電源電圧や電源周波数の異なる外国では、使用できません。 また、アフターサービスもできません。

保証とアフターサービス (必ずお読みください)

保証書(別添)

この東芝センサーオーブングリルレンジには、保証書を別途添付しております。

保証書は、必ず「お買い上げ日、販売店名」等の 記入をお確かめのうえ、販売店から受け取ってい ただき内容をよくお読みの後、大切に保管してく ださい。

この東芝センサーオーブングリルレンジの保証期間は、お買い上げいただいた日から1年です。ただし発振管(マグネトロン)は2年です。その他、詳しくは保証書をご覧ください。

補修用性能部品の保有期間

センサーオーブングリルレンジの補修用性能部品の保有期間は、製造打ち切り後8年です。

補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

部品について

修理のために取りはずした部品は、特段のお申し出がない場合は弊社にて引き取らせていただきます。 修理の際、弊社の品質基準に適合した再利用部品を 使用することがあります。

不明な点や修理に関するご相談は

修理に関するご相談ならびに、お取り扱い・お手入れに関するご不明な点は お買いあげの販売店にご相談ください。

ご転居されたり、ご贈答品などで 販売店に修理のご相談ができない場合

東芝家電修理ご相談センター

0120-1048-41

新製品などの商品選び、 お取り扱い・お手入れ方法などのご相談

東芝家電ご相談センター

00 0120-1048-86

携帯電話・PHSからのご利用は 03-3426-1048 FAXのご利用は 03-3425-2101 (365日・8:00~20:00受付)

電話受付:365日・24時間受付 フリーダイヤルは、携帯電話・PHSなど一部の電話ではご利用になれません。

修理を依頼されるときは

47~49ページの表に従って調べていただき、なお異常があるときは、使用を中止し、必ず電源プラグ をコンセントから抜いて、お買い上げの販売店にご相談ください。

保証期間中は

保証書の規定に従って、販売店が修理させてい ただきます。なお、修理に際しましては、保証 書をご提示ください。

保証期間が過ぎている場合は

修理すれば使用できる場合は、ご希望により有 料で修理させていただきます。

修理料金のしくみ

修理料金は技術料・部品代・出張料等で構 成されています。 故障した商品を正常に修復するた 技術料 めの料金です。 部品代 修理に使用した部品代金です。 商品のある場所へ、技術員を派遣 出張料 する料金です。

ご連絡いただきたい内容

	. —				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
品		名	センサーオーブ	ングリル	レンジ		
形		名	ER-A3				
お買いあげ日			年	月	日		
故障の状況			できるだけ具体的に				
ご	住	所	付近の目印等も らせください	合わせ	てお知		
お	名	前	電話番号	訪問	希望日		
便利メモ		ŧΞ					
			電話番号				

お買い上げ店名を記入されておくと便利です。

ご転居のときは......

この東芝センサーオーブングリルレンジは、電源周 波数50Hz-60Hz共用です。周波数の異なる地域に、 ご転居されてもそのままお使いいただけます。

愛情点検

このような

症状はあり ませんか。

電源コードや電源プラグが異常に 熱くなる。

長年ご使用の電子レンジの点検をぜひ!

キーを押し、調理を開始しても食 品が加熱されない。

自動的に切れないことがある。 使用中に異常な音や臭いが出るこ とがある。

庫内のカバーや壁面が汚れ、スパ ーク(火花)または煙が出ること がある。 その他の異常や故障がある。

ご使用 中止 故障や事故防止のた め、電源プラグをコン セントから抜いて、必 ずお買い上げの販売店 に点検・修理を依頼し てください。(技術の あるサービスマン以外 の人は絶対にキャビネ ットをはずさないでく ださい。)



東芝センサーオーブングリルレンジ 形名 **ER-A3**

株式会社東芝

家電機器社